

Nucleic Acids and Cell Division

F L X K C L A M Z X Y Z R W T T J O O B I J Y G
T Z V S T U V N P A B A C R R I E V A B Q R J R
X F H B H A R E D W G D A A Q Q S S F U A Q U T
T P A Y Y L I K E E D N N Y G J E Q W R P R V R
K W G A M T K C I Q S S N I X G P P N A C J M R
A N V X I R J D E C L K C O V L Q R H Z G C T R
X R V W N F V G R A I D O G W D Z G E B J W J R
B S C G E E I I T L K E D R J H A E A C Q M O Z
J O M S B G P I Y Z X O O P K D N G N O X E Q G
S S B A E T O C S D K X N S A V R W E A B M A O
G E H J I N X Z U J P Y Y G H N G E H N T V H R
R K T O L O G A I Q I R E Y B R T Q V B Z Q B O
S R N E I F P S M E C I G X A T T I T V H Y E I
S J Y A M R V Y X C L B F Y N V M A C Y W E M V
X C W Q O A Q F S M T O H B R U H U Z O M E Q E
H T S T L I G N G N L S U X R C I D M K D K Z I
U A E Q U U S N U G A E L E E H S D I N L O H N
V I F X B R A D E N I N E S G R H Z H G C T N M
N E M O S O M O R H C L O O N O D Z Z J E Z X X
W N U F S Z T N Y J P I Y B E M G A H V J N S C
V M L V H Y G F Y T S V T I S A U Q D I H E E E
K Y H E N I S O T Y C M U R S T R B J B B Q T N
K B I L I C A R U W J P B Z E I H E N I N A U G
P Y J H D I A X W M R V P I M N P R W V J F V T

MESSENGER RNA
CHROMOSOME
GAMETES
PROTEIN
CODON
DNA

TRANSCRIPTION
CHROMATIN
THYMINE
ENZYME
BASE

TRANSLATION
ANTICODON
ADENINE
URACIL
GENE

DEOXYRIBOSE
CYTOSINE
GUANINE
RIBOSE
RNA